

## 金沢工業大学の学生が 利賀ダムの工事現場を見学します

この度、金沢工業大学の1学生約90名が利賀ダムの現場を見学します。同大学では、平成27年から授業の一環で利賀ダムの工事現場を訪れています。利賀ダム工事事務所では、現在、利賀ダム建設に必要な転流工事（仮排水路トンネル）、工事用道路等の整備を進めており、建設界の担い手確保・育成を目的として、利賀ダムの現場を見てもらうことで建設界の魅力を大学生に伝えます。

### ■見学の概要

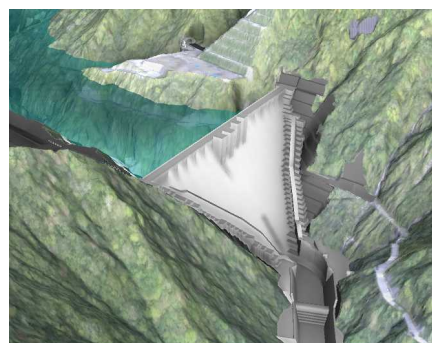
- ・実施日：6月23日（金）10時30分から
- ・内 容：見学①利賀ダムDXルーム（利賀市民センター内）  
見学②工事現場内  
（ダムサイト左岸平場、利賀ダム転流工事）
- ・参加者：金沢工業大学  
環境土木工学科 約90名



R4.6 見学会の状況

### ■取材対応について

- ・時 間：10時30分から【約60分程度】
- ・内 容：利賀ダム建設事業の概要説明、  
転流工事の見学
- ・集合場所：南砺市利賀市民センター  
10時30分までに車でお越し下さい。
- ・注意事項：見学②の現場内を取材される場合は、場内の車両の通行に制限がありますので、前日の22日（木）午前までに、以下の【問合せ先】岡田にご連絡ください。  
また、現場内の取材時はヘルメットを持参し着用をお願いします。



利賀ダム本体CIMモデル

### お問い合わせ先



【全 般】 副所長（技術） 本田 敏也 Tel：0763-33-4701（代表）  
【問合せ先】 調査設計課長 岡田 武 Tel：0763-33-4761

国土交通省 北陸地方整備局 利賀ダム工事事務所  
〒939-1363 砺波市太郎丸1-5-10 <https://www.hrr.mlit.go.jp/toga/>

